

Република Србија

ОПШТИНА ВЕЛИКА ПЛАНА

Општинска управа

Одељење за урбанизам и грађевину,
имовинско-правне и комунално-стамбене послове

Одсек за урбанизам, грађевину
и комунално-стамбене послове

Број: ROP-VPL-1072-LOCH-2/2020

Интерни број: LU-2/2020

Датум: 20.02.2020. године

ВЕЛИКА ПЛАНА

Општинска управа, Одељење за урбанизам и грађевину, имовинско-правне и комунално-стамбене послове, Одсек за урбанизам, грађевину и комунално-стамбене послове, поступајући по захтеву **Општине Велика Плана – Општинска управа Велика Плана,**, матични број ПИБ, чији је пуномоћник а по достављеном пуномоћју **ЈКП "Милош Митровић"** из Велике Плане, улица, матични број, ПИБ, чији је законски заступник Александар Рачић из Велике Плане, улица, за издавање локацијских услова за изградњу гасног прикључка и уградње КМРС типа Г-4, капацитета $6m^3/h$, на постојећи пословни објекат – градска кућа, улица **Милоша Великог бб, к.п.бр.1006 КО Велика Плана 1 а за који је издато уверење о старости објекта бр.351-1732/2014-///-06 од 04.03.2014 године** а на основу члана 53а. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010-УС, 24/2011, 121/12, 43/13, 50/13, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 и 9/2020), члана 3. и 12. Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник РС", бр.68/2019), Правилника о начину размене докумената и поднесака електронским путем и форми у којој се достављају акта у вези са обједињеном процедуром ("Сл.гласник РС", бр.113/2015), Уредбе о локацијским условима ("Службени лист РС", бр. 35/2015, 114/2015 и 117/2017) члана 17. Одлуке о Општинској управи Општине Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина: Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 41/08) и Плана генералне регулације Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 1/2014, измене 30/2016), а по овлашћењу начелника општинске управе бр. 112 – 242 / 2009 – III- од 29.07. 2009. године издаје

ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

Издају се локацијски услови за изградњу гасног прикључка и уградње КМРС типа Г-4, капацитета $6m^3/h$, на постојећи пословни објекат – градска кућа, улица **Милоша Великог бб, к.п.бр.1006 КО Велика Плана 1 а за који је издато уверење о старости објекта бр.351-1732/2014-///-06 од 04.03.2014 годинеу дужини од око 25м од подземног дистрибутивног гасовода који се налази у улици **Милоша Великог к.п.бр.,2949/1 КО Велика Плана 1.****

Саставни део локацијских услова је Идејно решење урађено од ЈКП "Милош Митровић" из Велике Плане, улица Војводе Мишића бр.1, где је одговорни пројектант **Желько Лазић, дипл.маш.инж. лиценца 330 И167 09.**

ПОДАЦИ О ЛОКАЦИЈИ:

1. грађевинска парцела на којој се врши прикључак је к.п.бр.1006 КО Велика Плана 1 на којој се налази пословни објекат – градска кућа. Траса гасног прикључка је од дистрибутивног гасовода у улици Милоша Великог к.п.бр.2949/1 КО Велика Плана 1 а онда даље кроз к.п.бр.1006 КО Велика Плана 1 до самог пословног објекта.

2. **Физичко географске карактеристике:** терен је приближно раван
3. **Сеизмика:** VIII зона MCS скале.
4. **Геомеханика:** није вршено геомеханичко испитивање тла на локацији.

УРБАНИСТИЧКА РЕГУЛАЦИЈА:

1. Катастарске парцеле бр.2949/1 и 1006 све КО Велика Плана 1, задовољавају урбанистичке критеријуме за формирање грађевинске парцеле а у складу са Планом генералне регулације Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 1/2014, измене 30/2016)
2. **Зона :** 1. Централно градско подручје, 1.ужи градски центар
3. **Категорија и класификациони број објекта:** Г-222100 - Локална мрежа гасовода – Локални надземни или подземни гасоводи за дистрибуцију гаса (ван зграда))
4. **Врста и намена објекта:** Индивидуални гасни прикључак и Регулациони сет G - 25 на кп.бр. 1006 КО Велика Плана 1
5. **Тип објекта :** линијски инфраструктурни.
6. нивелациони услови: прикључни гасовод се јавном површином поставља укопавањем у коловоз улице, на дубини мин. 1,00 m од коловоза до горње ивице заштитне цеви
7. прикључни гасовод се поставља у појасу улице к.п.бр.2949/14 до зида објектана к.п.бр.1006 КО Велика Плана на коме се налази мерно регулациони сет
8. положај прикључног гасовода мора бити такав да не угрожава постојећу подземну инфраструктуру (водовод, канализацију, ТТ инсталације, нисконапонску електромрежу)
9. целом дужином трасе испод јавних површина – коловоза и тротоара, прикључни гасовод се поставља по правилима струке за ту област прикључивања;
10. Објекте и мреже комуналне инфраструктуре (водовод, одвођење отпадних и атмосферских вода, електроенергетика, ТТ инсталације, топлификација, гасификација) изводити у складу са техничким условима и нормативима који су прописани за сваку врсту инфраструктуре и у складу са прописима о паралелном вођењу и укрштању водова инфраструктуре.
11. Све планиране инфраструктурне водове, по правилу, смештати у оквиру коридора постојећих и планираних саобраћајница. За инфраструктурне водове, изван коридора јавних саобраћајница, утврђују се заштитни појасеви (према врсти инфраструктуре), у којима није дозвољена изградња објеката или вршење других радова који могу угрозити инфраструктурни вод. За грађевинске парцеле, у оквиру којих се налази заштитни појас инфраструктурног вода, примењиваће се посебна правила грађења, у складу са условима надлежних институција.
12. Вредност минималних дозвољених светлих растојања у односу на друге инфраструктуре објекте

	Минимално дозвољено растојање (m)	
	укрштање	паралелно вођење
од гасовода до даљинских топловода, водовода и канализације	0,2	0,3
од гасовода до проходних канала топлодалековода	0,2	0,4
од гасовода до нисконапонских и високонапонских ел.каблова	0,3	0,6
од гасовода до телефонских каблова	0,2	0,4

од гасовода до водова хемијске индустрије и технол. флуида	0,2	0,6
Од гасовода до бенз. пумпи	-	5,0
Од гасовода до шахтова и канала	0,2	0,3

Код укрштања дистрибутивног гасовода са саобраћајницама, водотоковима и каналима, угао укрштања осе препеке и осе гасовода мора бити 60° до 90° .

13. У појасу од 0,5m светлог растојања, од цеви гасовода, забрањени су засади чији корени досежу дубину већу од 1m.
14. За снижење притиска и мерење потрошње гаса монтирају се на фасади објекта метални орман са мернорегулационим сетом, са главним запорним цевним затварачем, регулатором притиска и мeraчом протока гаса.
15. За домаћинства излазни притисак за потрошача је 0,025 бара што је и излазни притисак из регулационог сета.
16. Дно ископаног профила рова за полагање дистрибутивног гасовода мора бити равно, засуто слојем песка испод и изнад цеви, у складу са нормативима и техничким условима за полагање дистрибутивног цевовода од полиетиленских цеви за радне притиске до 4 бара.
17. Спајање елемената гасовода врши се сучеоним заваривањем, електроотпорним заваривањем, полуухузионом заваривање.
18. Пре затрпавања цеви извршити испитивање на непропустивост и чврстоћу у складу са техничким прописима.
19. На дубини од 30 см у рову изнад цеви, поставити упозоравајућу траку са натписом "ГАС" жуте боје.
20. Трасу гасовода обележити видно надземним укопавањем бетонских стубова са натписом на месинганој плочи ГАСОВОД на растојањима од 50 м од заштитног појаса.
21. Положај секционог вентила обележити са натписом ГАС и бројем цевног идентичног броју из техничке документације затварача са поклопцем и уређајем за закључавање.
22. Пре израде техничке документације, обратити се предузећу које је надлежно за транспорт, односно дистрибуцију природног гаса, ради прибављања енергетских и техничких услова за израду техничке документације.
23. При изради инвестиционо-техничке документације за изградњу дистрибутивног гасовода радног притиска од 0-4 бара од ПЕ цеви, потребно је прибавити енергетско-техничке услове код овлашћеног дистрибутера
24. **Етапност градње** – могућа фазна изградња.
25. Све стазе, пешачке и колске комуникације, као и платоје поред објекта избетонирати или поплочати, а остале слободне површине озеленити.
26. Приликом изградње и експлоатације објекта водити рачуна да не дође до угрожавања подземних вода и заузимања земљишта на јавним површинама.
27. Одлагање смећа вршити у прописаној посуди заштићеној од ветра и кише и обезбедити његово редовно изношење.
28. Приликом пројектовања, изградње и експлоатације објекта придржавати се прописаних мера звучне и термичке заштите.
29. Код одржавања зелених површина на парцели не користити хемијска средства за заштиту биља.
30. Приликом извођења радова не сме доћи до деградирања елемената улице (коловоза, тротоара, дрвореда, ивиčњака, инсталација..). За сва евентуална оштећења инвеститор сноси трошкове и дужан је да их санира и поменуте елементе доведе у претходно стање.

31. Приликом извођења радова на изградњи и код експлоатације објекта не сме се користити јавна површина за депоновање грађевинског материјала и смештај грађевинских машина, као и дуже паркирање возила.
32. Саставни део пројектне документације мора бити и ситуација парцеле и непосредног окружења, са уцртаним објектом и регулационим елементима.
33. **Заштита културног наслеђа:** уколико се при изградњи нађе на археолошки локалитет, изградњу обуставити и о томе обавестити Завод за заштиту споменика културе Смедерево.

УСЛОВИ за пројектовање и приклучење :

1.УСЛОВИ ПРИБАВЉЕНИ У РЕДОВНОМ ПОСТУПКУ

1. услови за пројектовање и приклучење издати од ЈКП „Милош Митровић“ бр.2/36 од 10.02.2020 год.
2. услови за пројектовање и приклучење издати од ЈКП „Милош Митровић“ бр.2/26/20 од 12.02.2019 год.
3. услови Регионалног завода за заштиту споменика културе Смедерево бр.72/2-2020 од 13.02.2020 године
4. услови ОДС ЕПС Дистрибуција д.о.о. Београд, Електродистрибуција Смедерево, погон Велика Плана бр.11.04-45055/2-2020 од 19.02.2020. године.
5. услови за безбедно постављање у погледу мера заштите од пожара и експлозија са овереним ситуационим планом издати од Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Одељења за ванредне ситуације у Смедереву бр. 09/27/1 број 217-2214/20-2 од 18.02.2019.године.
6. обавештење у погледу мера заштите од пожара издати од Министарства унутрашњих послова, Сектора за ванредне ситуације, Одељења за ванредне ситуације у Смедереву бр. 09/27/1 број 217-2215/20-1 од 18.02.2020.године.

2. УСЛОВИ ПРИЛОЖЕНИ УЗ ЗАХТЕВ ЗА ЛОКАЦИЈСКЕ УСЛОВЕ

1. решење о одобрењу приклучења бр.19-2/1104 од 03.12.2019. године, донето од стране ЈП "Србијагас" Нови Сад којим је одобрено приклучење пословног објекта у Великој Плани, односно на к.п.бр.1006 КО Велика Плана 1
2. уговор о изградњи кућног гасног прикључка и обезбеђењу кућног мерно регулационог сета бр.611 од 05.12.2019.године, закључен између ЈП "Србијагас", Нови Сад, са једне стране и Општине Велика Плана са друге стране

По истеку рока за подношење приговора на ове локацијске услове, може се поднети захтев за издавање грађевинске дозволе за предметни објекат.

Одговорни пројектант је дужан да пројекат за грађевинску дозволу и пројекат за извођење усклади са правилима грађења и свим условима садржаним у локацијским условима.

Локацијски услови важе 24 месеца од дана издавања или до истека важења грађевинске дозволе издате у складу са овим локацијским условима, за катастарску парцелу за коју је издат захтев.

Уз захтев за издавање локацијских услова подносилац захтева је приложио кроз ЦЕОП:

1. Идејно решење урађено од ЈКП "Милош Митровић" из Велике Плане, улица Војводе Мишића бр.1, где је одговорни пројектант Жељко Лазић, дипл.маш.инж. лиценца 330 И167 09.
2. Дигитализовани примерак пуномоћја,
3. Доказ о плаћеној административној такси за подношење захтева,
4. Доказ о плаћеној накнади за Централну евиденцију.

По пријему захтева овај орган је сходно чл. 7 Правилника о поступку спровођења обједињене процедуре електронским путем ("Службени гласник РС", бр.68/2019) утврдио да су испуњени формални услови за поступање по истом и да је захтев усклађен са планским документом, Планом генералне регулације Велика Плана ("Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка", бр. 1/2014, измене 30/2016).

По службеној дужности, у складу са чланом 9. поменутог правилника, од надлежног РГЗ-а, Службе за катастар непокретности Велика Плана, овај орган је прибавио:

1. копију плана парцеле бр.952-04-037-1513/2020 од 04.02.2020. године.

Како је инвеститор уз захтев за издавање локацијских услова поднео сву потребну документацију из члана 53а. Закона о планирању и изградњи објекта ("Службени гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009, 64/2010, 24/2011, 121/12, 43/13, 50/13, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/219, 37/2019 и 9/2020), то је решено као у диспозитиву.

Сходно члану 8ј. Закона о планирању и изградњи ("Сл.гласник РС", бр.72/09 и 81/09-исправка 64 /10-УС, 24/11, 121/12, 42/13, 50/13, 98/13, 132/14,145/14, 83/2018, 31/2019, 39/2019 и 9/2020), надлежни орган је проверио испуњеност формалних услова за поступање по поднетом захтеву и није се упуштао у оцену техничке документације, нити је испитао веродостојност документације која је достављена.

Подносиоцу захтева је издат налог да изврши уплату износа стварних трошкова на име издавања услова за пројектовање и прикључење издатих од имаоца јавних овлашћења.

На издате локацијске услове може се поднети приговор Општинском већу, у року од 3 дана од дана пријема ових услова.

За приговор се плаћа општинска административна такса у износу од 190,00 динара уплатом на жиро рачун бр. 840-742251843-73 модел 97 позив на број 62109.

Обрађивач:

Наташа Станојловић, дип.инж.арх.

Начелник одељења

Драгољуб Живковић, дипл.п.планер

Услове доставити:

- подносиоцу захтева,
- имаоцима јавних овлашћења,
- архиви.